|  |  |
| --- | --- |
| **ΟΝΟΜΑ** | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΣΥΝΗΣ ΣΠΑΝΙΩΝ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΚΑΡΚΙΝΩΝ |
| **ΚΛΙΝΙΚΗ** | ΤΜΗΜΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΗ - ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ(ΜΟΝΑΔΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ) |
| **ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ** | ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ «Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ» |
| **ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ** | ΣΟΦΙΑ ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ |
| **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ** | 210 7452018tao@paidon-agiasofia.gr  |
| **ΙΣΤΟΤΟΠΟΣ** | http://tao-aghiasophia.gr |
| **ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ** | 81385/19-11-2019 ΥΑΦΕΚ 4271/τ.Β’/22-11-2019 ΨΔΗΘ465ΦΥΟ-ΩΡ3 |
| **ΣΠΑΝΙΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ** | (II) ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ (ΚΑΚΟΗΘΗ IN SITU, ΚΑΛΟΗΘΗ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΜΕ ΑΒΕΒΑΙΗ Ή ΑΓΝΩΣΤΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ)(ΙΙΙ) ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΚΑΛΟΗΘΗ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΚΑΚΟΗΘΕΙΕΣ) 1. Οξείες Λευχαιμίες2. Λεμφώματα3. Μυελοδυσπλαστικά σύνδρομα/ Μυελοϋπερπλαστικά νοσήματα4. JMML και σύνδρομα μυελικής ανεπάρκειας5. Όγκοι εγκεφάλου6. Όγκοι νεφρού7. Σαρκώματα8. Όγκοι ήπατος9. Όγκοι οστών10. Σπάνιοι όγκοι11. Νευροβλαστώματα12. Όγκοι εκ γεννητικών κυττάρων13. Κακοήθη επιθηλιακά νεοπλάσματα και μελανώματα14. Ιστιοκυττάρωση15. Σύνδρομα γενετικής προδιάθεσης |
| **ΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ** | ΚΑΤ’ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΝΑΦΟΡΑΣ «PAEDCAN»  |